


# Produktinformation

## ALOE VERA Hygiene-Handspray



<b>01. Produktinformation</b>	Hygiene-Handreinigungsspray mit antibakterieller Wirkung und frischem Duft
<b>02. Rechtsstatus</b>	Kosmetik
<b>03. Wirkstoffe</b>	64 % pflanzlicher Alkohol, Rosmarin, Aloe Vera
<b>04. Zertifikate / Siegel</b>	
<b>05. Originalverpackung</b>	Sprühflasche 120 ml
<b>06. Lagerung</b>	Sicherheits Hinweis: leicht entflammbar. Nicht über 25 °C lagern. Vor Frost schützen. Nur zur äußerlichen Anwendung. Nicht für Kinder geeignet.
<b>07. Zutaten / Inhaltsstoffe</b>	<p><b>INGREDIENTS (INCI):</b> ALCOHOL DENAT. (contains organic components), AQUA, ALOE BARBADENSIS LEAF EXTRACT (from COF), ROSMARINUS OFFICINALIS LEAF OIL (from COF), PARFUM</p> <p><b>INCI, deutsch:</b> Vergällter Alkohol (aus Bio-Bestandteilen), Wasser, Aloe Vera Blatt-Gel (aus kbA), Rosmarinextrakt (aus kbA), Duftöle</p> <p>kbA = kontrolliert biologischer Anbau / COF = controlled organic farming</p>
<b>08. Dosierung / Verzehrsempfehlung</b>	Bei Bedarf.
<b>09. Anwendung</b>	<p>Mehrmals täglich auf die Hände sprühen und gründlich verreiben, bis das Spray eingezogen ist.</p> <p>Hinweis: Nur zur äußerlichen Anwendung. Nicht in die Augen sprühen. Sprühnebel nicht einatmen.</p> <div>  <p><b>Handhygiene leicht gemacht:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Handfläche auf Handfläche</li> <li>Rechte Handfläche über linkem Handrücken und umgekehrt</li> <li>Außenseite der Finger auf gegenüberliegende Handflächen</li> <li>Kreisendes Reiben des Daumens in der geschlossenen Handfläche</li> <li>Kreisendes Reiben mit geschlossenen Fingerkuppen auf der Handfläche</li> <li>Handgelenke umkreisen</li> </ol> </div>

<b>10. Wirkung</b>	<p>Das Hygiene-Handreinigungsspray reinigt und pflegt die Hände in jeder Alltagssituation ohne Wasser und Seife und ist ein idealer Begleiter für unterwegs. Die ausgewählten Inhaltsstoffe von hochwertigem Bio-Alkohol, Bio-Aloe Vera und Bio-Rosmarin sorgen für eine intensive Pflege der Hände mit antimikrobieller Wirkung und frischem, natürlichem Duft. Es sorgt für ein angenehmes Pflegegefühl auf der Haut, ohne Rückstände zu hinterlassen.</p> <p><b>Aloe Vera</b> regeneriert die Hautzellen und sorgt für Feuchtigkeit und sanfte Pflege. Wie keine andere Pflanze vermag es die Aloe Vera, Feuchtigkeit besonders intensiv zu speichern.</p> <p><b>Rosmarin</b> regt die Blutzirkulation an und wirkt dabei auf pflanzliche Weise leicht antibakteriell.</p>
<b>11. Indikationen / Anwendungsbereiche</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Schnelle und effektive Reinigung</li> <li>• Hygienische Sauberkeit</li> <li>• Sanft zur Haut mit Aloe Vera und Rosmarin</li> </ul>
<b>12. Gegenanzeigen</b>	Keine
<b>13. Nebenwirkungen</b>	Keine
<b>14. Wechselwirkungen</b>	Keine
<b>15. Zielgruppen</b>	Für jeden, der etwas für die einfache Handhygiene unterwegs benötigt – mit zusätzlich pflegenden Eigenschaften.
<b>16. Weitere Informationen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Es handelt sich bei unserem Produkt um ein Naturkosmetikum mit antimikrobieller/antibakterieller Wirkung, nicht um ein Biozid.</li> <li>• SARS-CoV-2 gehört wie viele andere humanpathogene Viren, zum Beispiel Influenza, Ebola, Mumps und Masern, zu den behüllten Viren. Sie sind durch Desinfektionsmittel einfacher zu inaktivieren als unbehüllte Viren. Daher sind zur Händedesinfektion Ethanol basierte Mittel mit einem Gehalt ab 62 Prozent Ethanol wirksam.</li> </ul> <p>Quelle: <a href="https://www.deutsche-apotheker-zeitung.de/news/artikel/2020/02/26/diese-desinfektionsmittel-machen-coronaviren-den-garaus">https://www.deutsche-apotheker-zeitung.de/news/artikel/2020/02/26/diese-desinfektionsmittel-machen-coronaviren-den-garaus</a></p>
<b>17. Wissenswertes</b>	<p>Reduziert durchschnittlich 82 % der (bakteriellen) Hautkeime.</p> <p>Ein klinisch-dermatologischer Anwendungstest bestätigt eine sehr gute Verträglichkeit des Sprays. Dabei wurden keinerlei relevante Hautreaktionen festgestellt.</p> <p>Die Befragten beurteilten:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• das Produkt sehr gut/gut (95 %)</li> <li>• den Duft als sehr angenehm (100 %)</li> <li>• das Hautgefühl bezüglich Sauberkeit und Reinigung mit sehr gut/gut (95 %)</li> <li>• das Hautgefühl nach der Anwendung als sehr gut/ gut (100 %)</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 85 % der Probanden würden das Produkt aufgrund seiner pflegenden Eigenschaften einem Desinfektionsmittel vorziehen.</li> <li>• 95 % der Probanden würden das Produkt nach dem Test auch kaufen.</li> </ul>